

Харківська філія ДП «УкрНДНЦ»

Харківська філія ДП «Український і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» запрошує державних повірників, повірників метрологічних служб підприємств та організацій, фахівців калібрувальних, випробувальних та вимірювальних лабораторій, керівників та фахівців метрологічних служб підприємств, а також спеціалістів, які працюють у напрямках стандартизації, сертифікації та управління якістю, пройти курс підвищення кваліфікації. (Ліцензія Міністерства освіти і науки України Серія АЕ № 636067. Дата видачі ліцензії — 10.03.2015 р.). Після закінчення курсу слухачі отримують посвідчення або посвідчення з сертифікатом ДП «УкрНДНЦ».

Заняття проводяться:

на базі підприємств-замовників за узгодженими напрямками і вартістю навчання;

на базі Харківської філії ДП «УкрНДНЦ» згідно з планом набору слухачів.

План набору слухачів на 2016 рік

Ч/ч	Курс	Період навчання
1. Підвищення кваліфікації фахівців повірочних та калібрувальних лабораторій з повірки та калібрування:		
1.1	ЗВ геометричних величин	28.03 — 08.04; 05.12 — 16.12
1.1.1	спеціалізованих ЗВ геометричних величин на залізничному транспорті	28.03 — 01.04; 05.12 — 09.12
1.1.2	колісвимірювальних шаблонів	
1.1.3	шаблонів вагонного господарства	
1.2	ЗВ механічних величин	16.05 — 27.05
1.2.1	ЗВ маси	
1.2.2	локомотивних швидкостемірів	
1.3	ЗВ маси, об'єму, місткості та витрати	16.05 — 27.05; 04.07 — 15.07
1.4	ЗВ температури, тиску, витрати	14.03 — 25.03; 14.11 — 25.11
1.4.1	ЗВ температури, тиску	
1.5	ЗВ електричних величин	08.02 — 19.02; 19.09 — 30.09
1.5.1	ЗВ електричних величин на залізничному транспорті	08.02 — 12.02; 19.09 — 23.09
1.6	ЗВ радіотехнічних величин	08.02 — 19.02; 19.09 — 30.09
1.6.1	ЗВ радіотехнічних величин на залізничному транспорті	08.02 — 12.02; 19.09 — 23.09
<i>*Вартість навчання з ПДВ: за 1 тиждень — 2 496,00 грн.; за 2 тижні — 3 792,00 грн.</i>		
2. Підвищення кваліфікації фахівців за курсами:		
2.1	Забезпечення єдності вимірювань на підприємстві	08.02 — 19.02; 11.04 — 22.04; 13.06 — 24.06; 17.10 — 28.10
2.1.1	Забезпечення єдності вимірювань на підприємстві (для метрологів з досвідом роботи)	13.06 — 17.06
2.2	Метрологічна експертиза технічної документації	11.04 — 22.04; 13.06 — 24.06; 17.10 — 28.10
2.3	Забезпечення єдності вимірювань в закладах охорони здоров'я	08.02 — 12.02; 11.04 — 15.04; 13.06 — 17.06; 17.10 — 21.10
2.4	Забезпечення єдності вимірювань ВК ВІС та АСК ТП. Метрологічний контроль ВК	11.04 — 22.04; 13.06 — 24.06; 17.10 — 28.10
2.5	Забезпечення компетентності калібрувальних лабораторій підприємств	13.06 — 17.06
2.6	Забезпечення єдності вимірювань при проведенні контролю технічного стану транспортних засобів	У міру комплектування, 1 тиждень
2.7	Забезпечення обліку кількості та контролю якості вугілля при прийманні на підприємствах	

Ч/ч	Курс	Період навчання
2.8	Розроблення і валідація методик вимірювань та випробувань. Оцінка похибки та невизначеності вимірювань	08.02 — 12.02; 14.11 — 18.11
2.9	Технічне регулювання в Україні. Оцінювання відповідності продукції	25.01 — 29.01; 12.09 — 16.09
2.10	Розробка, впровадження, забезпечення функціонування та проведення внутрішнього аудиту систем управління якістю	18.01 — 22.01; 24.10 — 28.10
2.11	Стандартизація, розробка та впровадження нормативних документів	25.01 — 29.01; 12.09 — 16.09
2.12	Тепловізійні вимірювання. Тепловізійні методи контролю і діагностики	
2.13	Забезпечення єдності вимірювань та проведення випробувань в електротехнічних лабораторіях	01.02 — 05.02; 28.11 — 02.12
2.13.1	Проведення вимірювань та випробувань електротехнічними лабораторіями	
2.14	Забезпечення компетентності повірочних лабораторій	31.10 — 04.11
2.15	Вимоги до калібрувальних та випробувальних лабораторій відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2006. Внутрішній аудит в лабораторіях	
2.15.1	Вимоги до калібрувальних лабораторій відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2006. Оцінювання невизначеності вимірювань	11.01 — 15.01; 29.02 — 04.03; 04.07 — 08.07; 03.10 — 07.10; 19.12 — 23.12
2.15.2	Вимоги до випробувальних лабораторій відповідно до ДСТУ ISO/IEC 17025:2006. Оцінювання невизначеності вимірювань	
2.16	Підготовка підприємств до проведення метрологічного нагляду	31.10 — 04.11
*Вартість навчання з ПДВ: за 1 тиждень — 2 496,00 грн.; за 2 тижні — 3 792,00 грн.		
3. Тематичні семінари:		
3.1	Особливості забезпечення єдності вимірювань в сучасних умовах. Вимоги Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність»	09.02 — 10.02; 12.04 — 13.04; 14.06 — 15.06; 18.10 — 19.10 *Вартість з ПДВ — 1 266,00 грн.
3.2	Стандартизація. Актуальні питання сьогодення. Вимоги Закону України «Про стандартизацію»	26.01 — 27.01; 13.09 — 14.09 *Вартість з ПДВ — 792,00 грн.
4. Підготовка кандидатів в аудитори:		
4.1	Підготовка кандидатів в аудитори з оцінки відповідності продукції за технічними регламентами (1-й модуль)	25.01 — 29.01; 12.09 — 16.09 *Вартість з ПДВ — 2 520,00 грн.
4.2	Підготовка кандидатів в аудитори з оцінки відповідності продукції за технічними регламентами (2-й модуль)	У міру комплектування груп 4 дні *Вартість з ПДВ — 2 016,00 грн.
*Вартість навчання подано на 29.12.15 р. і може бути змінено		

Заняття проводяться:

- на базі Харківської філії ДП «УкрНДНЦ» згідно з планом набору слухачів;
- на базі підприємства-замовника без відриву від виробництва за узгодженими напрямками і вартістю навчання.

На замовлення підприємств:

- проводимо комплектування додаткових груп;
- надсилаємо інформаційні листи з тематикою запланованих курсів навчання;
- розробляємо нові курси з урахуванням потреб замовника.

61002, м. Харків, вул. Мирососницька, 40, кімн. 3;
 тел./факс: (057) 752-00-89, 752-00-69
 e-mail: hf_ukmdnc@i.ua
 Навчально-методичний відділ

моб. тел: 050-403-84-90
 Огуй Наталія Іванівна

Директору Харківської філії
ДП «УкрНДНЦ»

61002, м. Харків,
вул. Мироносицька, 40, к. 3

З А Я В К А
на підвищення кваліфікації працівників підприємства в 201__ р.

1. У кількості ____ осіб згідно з планом набору слухачів Харківської філії ДП «УкрНДНЦ» за курсом (№ курсу за планом набору на 201__ рік) _____ назва курсу _____

_____ у період _____
П.І.Б. слухачів _____

2. інші потреби підприємства в підвищенні кваліфікації фахівців та участі в семінарах (в тому числі на базі підприємства) для розгляду щодо можливості організації та проведення занять Харківською філією ДП «УкрНДНЦ» _____

Назва підприємства-замовника повна офіційна _____

скорочена офіційна _____

код ЄДРПОУ _____ Свідоцтво платника ПДВ _____

Юридична адреса підприємства _____

Поштова адреса підприємства (з поштовим індексом) _____

Тел. (з кодом міста): _____ Факс: _____ E-mail: _____

Заявку підготував (посада відповідальної особи) _____

(П.І.Б.)

(конт. тел.)

Оплату гарантуємо

Керівник підприємства

Головний бухгалтер

М. П.

Просимо Вас вказати джерело отриманої інформації щодо можливості підвищити кваліфікацію фахівців у Харківській філії ДП «УкрНДНЦ»:

- журнал «Метрологія та прилади»;
- журнал «Стандартизація, сертифікація, якість»;
- лист від Харківської філії ДП «УкрНДНЦ»;
- був попередній досвід навчання фахівців Вашого підприємства в Харківській філії ДП «УкрНДНЦ»;
- інше джерело, а саме: _____

Для довідок: тел. /факс: (057) 752-00-89

e-mail: hf_ukrndnc@i.ua